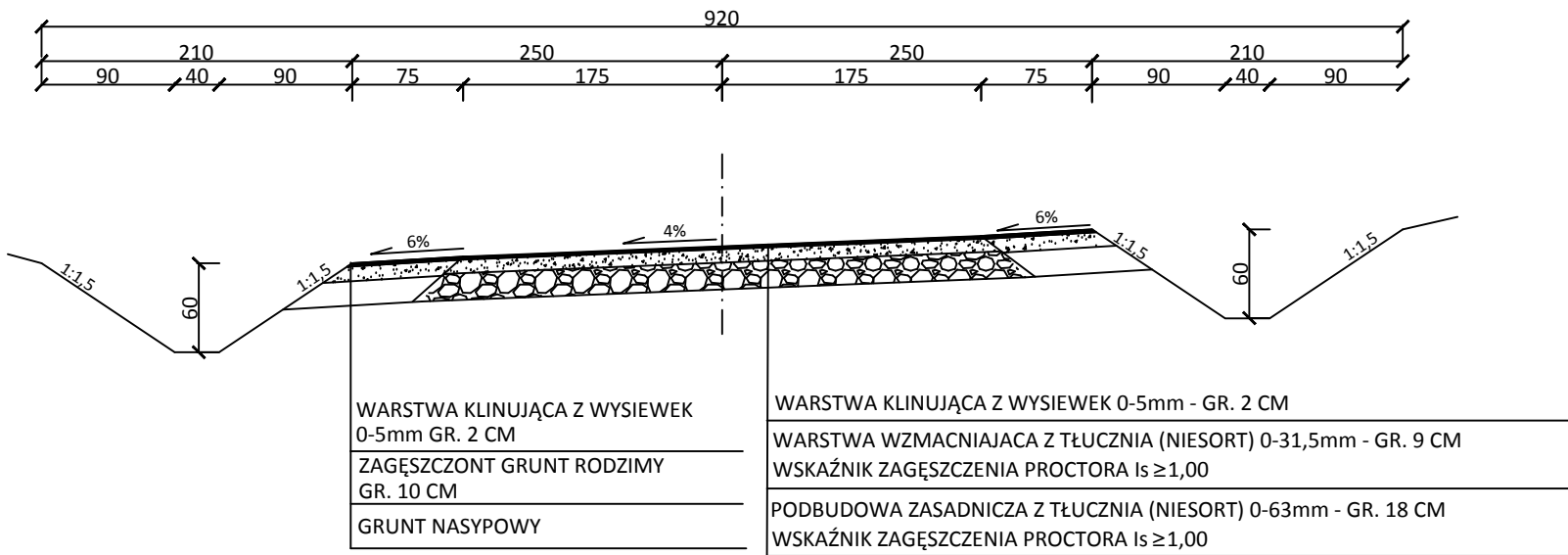
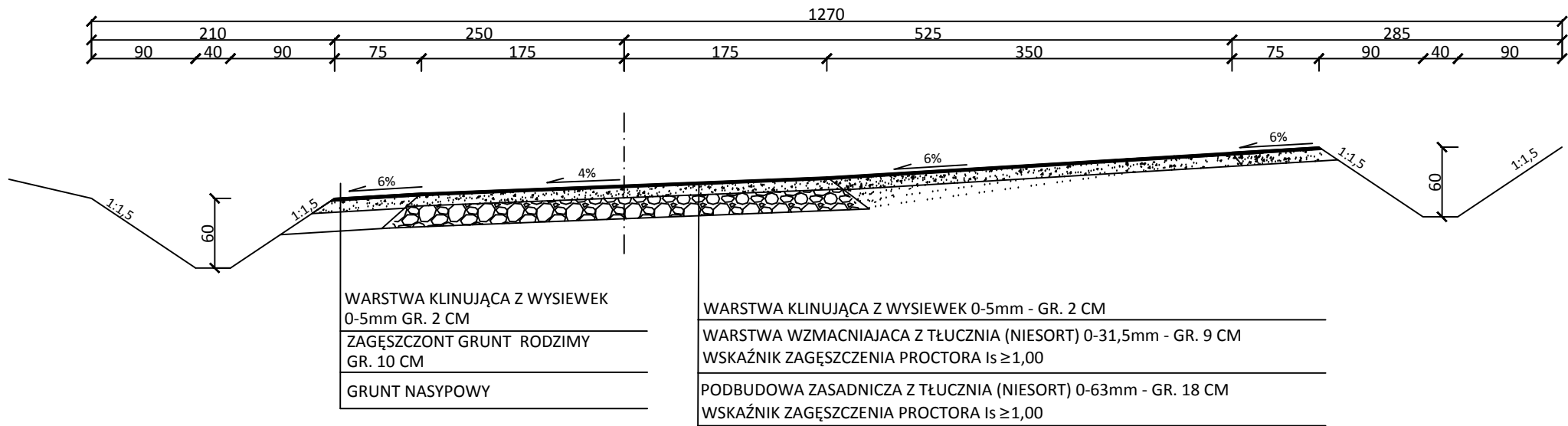


PRZEKRÓJ NORMALNY I-I NA PROSTEJ



Konstrukcja mijanki:  
1) WARSTWA KLINUJĄCA Z WYSIEWEK 0-5mm - GR. 2 CM  
2) WARSTWA WZMACNIAJACA Z TŁUCZNIA NIESORTU 0-31,5mm-GR. 9 CM  
WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA PROCTORA  $I_s \geq 1,00$

PRZEKRÓJ NORMALNY II-II NA PROSTEJ - MIJANKA



P.U.P.I. <b>PLAN</b> Sp. z o.o.		e-mail: pupiplan@post.pl	
65-823 Zielona Góra, ul. Browarna 1		NIP: 929-166-60-03	
(0-68) 45 18 430, fax: (0-68) 32 72 005			
OBIEKT:			
Przebudowa dojazdu pożarowego numer 10 w NADLEŚNICTWIE RZEPIN			
RYSUNEK:			
Przekroje normalne			
skala 1:50			
projektant:		opracowanie:	
mgr inż. Mateusz Mokwiński		mgr inż. Jacek Walencki	
upr. nr LBS/0012/POOD/10 do proj. bez ogr. w spec. drogowej		11.2010 r.	
11.2010 r.		nr rys.	
DATA: LISTOPAD 2010 r.		STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
		D.5	